Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/737,687	ALLEN ET AL.	
Examin r	Art Unit	

Sonya Wright

1626

V	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Τ-				7 '				
Cla		-	1		, 	<u>Date</u>	e _		r—	
Final	Original	11/14/03								
	1 2 3 4 5	Q								
	2	П								
	3	П	1							
	4	П		T				_		
	5	П		1	-	_			\vdash	_
		1		 						-
	6 7	1	t	✝		_	-	_		
	8	o	t	 	-	-		<u> </u>		
-	9	N	$\dagger -$	\vdash	-	 	<u> </u>			
-	10	ō	+-	1		-		\vdash	-	\vdash
\vdash	11	Ĭ	\vdash	 	-		-	\vdash	_	-
\vdash	12	H	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
$\vdash \vdash$	13	H	1	╁─	-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash
\vdash	14	┪	\vdash	 	-	\vdash	-			
\vdash	11 12 13 14 15 16	H	+-	╁	\vdash	-			\vdash	
	16	Н	\vdash	├	\vdash			-	-	\vdash
\vdash	17	o	╁╌	1	-	<u> </u>	 	 	-	
$\vdash \neg$	17 18	N	+	╁	-		\vdash	-	_	-
-	19	ì		┢		\vdash				
\vdash	20	Н	┼	╢		├─	-	_		
	21	H	╁	╁	┢		┢			-
	22	Н	\vdash	-	-	-	-			\vdash
	22 23	Н	┼			-	_	-	-	-
	24	H	╁╌	-	-		-		<u> </u>	
$\vdash \neg$	25	Н	1	╁	\vdash	-		-		
	25 26	H	∤	├—			├─		\vdash	\vdash
	27	H	+	-	┢	\vdash	\vdash	 		<u> </u>
\vdash	28	H	1	╁─	\vdash	 	├	 		<u> </u>
\vdash	28 29	H		┢──		\vdash	├	\vdash	\vdash	
\vdash	30	-		├		\vdash	\vdash	-	-	\vdash
-	31	N	1	╁─	┢	-	┢╌	-		
Н	32	-		├		\vdash	-	\vdash		Н
\vdash	33	-	╁	<u> </u>			_			
\vdash	34		+	├	-	H		-		
\vdash	35	\vdash	\vdash	├	-	-	-		-	\vdash
	36	\vdash	+		-		\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	37	├	\vdash		\vdash	\vdash	-	-		\vdash
$\vdash\vdash$	38	-	+-		-	\vdash		\vdash	\vdash	
\vdash	39	\vdash	+-	 			-	-	\vdash	$\vdash \neg$
\vdash	40	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	-	Н
	41	-	+-	\vdash	Н	\vdash	-		\vdash	\vdash
\vdash	42	\vdash	+	 	-	-	-			H
\vdash	43		t	\vdash		_				Н
\vdash	44	\vdash	\vdash	 		-		\vdash	_	
$\vdash \dashv$	45	_	+	ļ	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash
$\vdash\vdash\vdash$	46	\vdash	+-	-					\vdash	
 	47		+-	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	48	-	+		\vdash	Η	H			Н
\vdash	49	-	+	\vdash	Ι	Н	Н	\vdash	-	Н
\vdash	50	-	\vdash	┢	H	<u> </u>	-		┝	\vdash

Claim		Date									
Final	Original										
	51 52										
	52	-			-	_		<u> </u>	-		
	53	<u> </u>		<u> </u>	-	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	54	_		-			<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	
	55		_	_	_		ļ	-	_	_	
	56	<u> </u>	_					<u> </u>			
	57		<u> </u>	-	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	58				_	<u> </u>	 	-		-	
	59 60						<u> </u>		-	-	
	61				<u> </u>	-		_	_	\vdash	
	62			<u> </u>		-	H	-		├	
	63			-		-	-	-		\vdash	
	64		\vdash	-	_		\vdash	-			
	65	-	_	_	-			-	_	 	
	66			\vdash			\vdash	-	\vdash	╁─	
	67							├	-	-	
	68	Ь-			\vdash						
	69	_					\vdash	_			
	70						\Box		$\overline{}$		
	71						\vdash			Г	
	72									Г	
	73										
	74										
	75			L							
	76			L_	L.					_	
	77			<u> </u>							
	78 79			<u> </u>			-		_	-	
	80	_	_	-	_		-				
	81	-	_	-			├				
	82	۲.		\vdash	_					-	
	83						-		_	_	
	84	_			_		_				
	85			_			П				
	86										
	87										
	88			L_							
	89										
	90			ļ.,					_		
	91			_	_						
	92 93				\vdash		_				
	94			-	\vdash						
	95	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	
	96		-	-		-	-	-	-		
	97	-	-	\vdash	\equiv	Н		\vdash		-	
	98		_					\neg		_	
	99										
	100										

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>Date</th><th></th><th>_</th><th></th><th></th></td<>	Cli	aim				[Date		_		
101						Π	T	Γ	Ι_	Γ	П
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 145	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 145		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 145		102	_	_	_	<u> </u>	_			_	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145	_	103			-		-	-	├	-	-
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	-	105		_	-		\vdash	-	\vdash	┢	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145		106					\vdash	-	-	-	1
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		108			L_					<u></u>	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 145	<u> </u>	109			-		├-	-	-	-	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		110	_	-	ļ	-	⊢		-	-	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		112	-	-			\vdash	-	⊢	-	-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		113			 		\vdash		\vdash		Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		115					L				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		116			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<u> </u>	117	_	-	-	\vdash	\vdash	-		_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144		110			┢	<u> </u>	-	-		\vdash	\vdash
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145		120			┢		┢		-		Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145		121					\vdash				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145		124	_	ļ	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	\vdash	125	_				┝-	<u> </u>		<u> </u>	-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		127			┢	-			-		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		128			\vdash		\vdash			-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		129			\vdash						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		131			<u> </u>	ļ	辶			ļ	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		132			.		<u> </u>	_	_	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		134					-		-	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		135		-	\vdash		-	-	-	-	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145		136				-	\vdash	-	\vdash		П
139 140 141 142 143 144 145		137									
140 141 142 143 144 145	<u> </u>	138		_	<u> </u>	L			ļ	_	Щ
141 142 143 144 145		139			L	L	_	L	_	_	\vdash
142 143 144 145							-	<u> </u>	-	-	Н
143 144 145	\vdash				-	-		 	-	-	$\vdash \vdash$
144						\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
145			_								
 		145									
146		146									
147							L		_		\sqcup
148			_		<u> </u>		L.,		<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
149				_	\vdash		-				\vdash
	L	130			L		Ц.				ш